

SZCB-01系列磁阻式转速传感器

产品名称	SZCB-01系列磁阻式转速传感器
公司名称	上仪振动仪表（苏州）有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	江苏省苏州市昆山市
联系电话	0512-55278865 18921988865

产品详情

SZCB-01系列磁阻式转速传感器

温度测量特性：

环境温度范围：- 20 ~ 80 ，环境湿度范围：0 ~ 100%（端口使用704硅橡胶密封）

电气连接：

两个四位端子：+24V电源、GND、It、t-COM、Io、o-COM、Iv、v-COM；It温度电流信号输出；Io油位电流信号输出；Iv振动电流信号输出；典型接线参见探头接线原理示意图。

SZCB-01系列磁阻式转速传感器

工作电压：DC/24V ± 4V，最大保护电压：DC/30V
，额定电流：DC/80mA,最大瞬时工作电流：120mA，内设电压极性反接保护。

环境特性：

有源电流型输出：DC/4 ~ 20mA，要求无源电阻性负载。最大负载电阻：< 300欧姆

供电特性：

振动测量范围：0 ~ 20 mm/s ，测量输出与振动速度的有效值（RMS）成正比，振动测量频带范围：10 ~ 1000HZ，振动测量最大误差： $\leq \pm 1\text{mm/s}$

磁电（振动速度）传感器主要安装在各种旋转机械装置的轴承盖上（如汽轮机、压缩机、风机和泵等）。它是由运动线圈切割磁力线而输出电压的电磁式传感器，因此具有工作时不需要供给电源、安装容易等特点。

联系方式：18260252801 0512-55278865